

Новые национальные проекты:

1. **Национальный проект «Международная кооперация и экспорт»** направлен на развитие внешнеэкономических связей с дружественными странами, увеличение экспорта товаров и услуг, не относящихся к сырью и энергетике, на две трети по сравнению с 2023 годом, рост поставок продукции АПК и создание международной экспортной инфраструктуры, включая логистические центры и промышленные зоны.

Инициативы нацпроекта:

- **Экспорт промышленных товаров:** Нацпроект помогает промышленным предприятиям выйти на экспорт. Среди приоритетных отраслей - машиностроение, фармацевтика, металлургия, химическая и лесная промышленность и многое другое. Благодаря федпроекту экспорт промышленной продукции вырастет на 72–84%.

- **Экспорт продукции агропромышленного комплекса (АПК):** Нацпроект помогает предприятиям из сферы АПК выйти на зарубежные рынки. К 2030 году планируется увеличить поставки зерна, растительных масел, мяса и мясной продукции, кондитерских изделий, молочной продукции и муки в ЕАЭС и СНГ, на Ближний Восток, в Африку, некоторые страны Азии и Латинской Америки.

- **Системные меры развития международной кооперации и экспорта:** Для экспортеров и бизнеса, который только планирует отправлять свои товары на зарубежные рынки разработаны комплексные финансовые и нефинансовые меры поддержки. Все они собраны на цифровой платформе «Мой экспорт». Ими можно воспользоваться онлайн. Достаточно пройти регистрацию и подать заявку.

- **Создание зарубежной инфраструктуры для поддержки экспорта:** Чтобы отечественный бизнес быстрее и эффективнее продвигал свою продукцию за рубежом, в «опорных странах» построят инфраструктурные объекты: транспортно-логистические центры и российские промышленные зоны.

2. **Национальный проект «Беспилотные авиационные системы»** поможет создать и использовать гражданские беспилотники – а это перспективная самостоятельная отрасль экономики. В фокусе внимания – разработка, стандартизация и серийный выпуск БАС и комплектующих, формирование базы для производства следующих поколений дронов. А также создание системы непрерывной подготовки специалистов по разработке и производству беспилотников и управлению ими.

Инициативы нацпроекта:

- **Производство:** Создается сеть научно-производственных центров испытаний и компетенций для развития отрасли. Чтобы максимально эффективно ввести беспилотники в единое воздушное пространство, проводятся исследования и опытно-конструкторские работы.

- **Спрос:** Увеличение спроса на российские беспилотники среди компаний из различных отраслей экономики: сельского хозяйства, экологии, транспорта, безопасности и многих других.

- **Технологии:** Специалисты ведут научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы. Это будет способствовать максимальному развитию отрасли.

- **Инфраструктура:** В регионах выстраивается инфраструктура для эксплуатации беспилотников, формируется специализированная система их сертификации.

- **Кадры:** Основная цель федпроекта – разработка модулей по БАС и включение их в образовательные программы вузов. Планируется создать обновляемый цифровой реестр кадров БАС. В нем соберут информацию о том, какие сотрудники нужны конкретным предприятиям.

3. **Национальный проект «Туризм и гостеприимство»** поможет развивать инфраструктуру, производить оборудование, готовить кадры для отрасли и продвигать путешествия по России – как внутри страны, так и за рубежом. Туристы получают качественный сервис и отличные впечатления, а бизнес – поддержку государства. Все это делает поездки по России удобными, безопасными и интересными.

Инициативы нацпроекта:

- **Создание номерного фонда, инфраструктуры и точек притяжения:** Благодаря федпроекту становится больше современных, доступных номеров для отдыхающих. В том числе за счет участия регионов в программе строительства модульных гостиниц и получения единой региональной субсидии на некапитальную туристскую инфраструктуру. Также появляются новые горнолыжные курорты, аквапарки и парки развлечений, которые привлекают путешественников. Организуются фестивали, праздники, экскурсии, обустраиваются туристические маршруты и тропы, улучшается инженерная и транспортная инфраструктура.

К 2030 году туристы станут совершать по России 140 млн туристических поездок. Для них к тому времени уже будет построено 1,48 млн номеров.

- **5 морей и озеро Байкал:** По федпроекту на побережьях Японского, Каспийского, Черного, Азовского, Балтийского морей, а также озера Байкал создаются круглогодичные курорты.

Для инвесторов выстраивается инфраструктура: инженерная, транспортная и не только. В этом активное участие принимают регионы России.

- **Производство отечественной продукции для туристской индустрии:** Федпроект помогает увеличить производство отечественного оборудования для сферы туризма – горнолыжных курортов, парков развлечений, а также туристических автобусов и судов для внутренних водных путей. И соответственно – снизить долю импорта. К 2030 году доля отечественной продукции в туристической индустрии достигнет 84,5%.

- **Туристическая привлекательность страны:** В сфере туризма развиваются цифровые сервисы, создается единая цифровая платформа. Проводятся мероприятия по продвижению туризма в России и за рубежом, создается система обратной связи по выявлению барьеров, препятствующих росту туристического потенциала.

- **Кадры для туризма:** Создаются условия для подготовки и переподготовки специалистов всех уровней для туристической отрасли, внедрения новых программ для повышения производительности труда.

Также открываются региональные и корпоративные отраслевые центры подготовки и переподготовки специалистов в сфере туризма.

4. **Национальный проект «Биоэкономика»** направлен на создание в России инфраструктуры для использования биологического сырья и на разработку уникальных технологий, востребованных в сельском хозяйстве, экологии и при создании лекарственных препаратов.

5. **Национальный проект «Промышленное обеспечение транспортной мобильности»** (кор. Производство транспорта) направлен на обеспечение технологической независимости в производстве продукции, благодаря которой люди смогут передвигаться на транспорте быстро, безопасно, комфортно. Для этого в несколько раз вырастет производство основной гражданской авиатехники, судов и морской техники, электромобилей, а также их использование.

Инициативы нацпроекта:

- **Производство самолетов и вертолетов:** Новые технические решения помогут в развитии авиационной промышленности и обеспечат ей технологический суверенитет.

- **Производство судов и судового оборудования:** По федпроекту создаются условия для увеличения объемов строительства судов и оборудования для них.

- **Производство инновационного транспорта:** Благодаря федпроекту растет производство высокоскоростного железнодорожного транспорта для пассажирских и грузовых перевозок.

- **Кадровое обеспечение:** Создаются условия для подготовки высококвалифицированных работников в сфере авиа- и судостроения, а также инновационного транспорта.

6. **Национальный проект «Развитие многоспутниковой орбитальной группировки»** (кор. Космос) направлен на обеспечение технологического лидерства в космической деятельности Российской Федерации.

7. **Национальный проект «Новые атомные и энергетические технологии»** направлен на достижение цели по обеспечению мирового лидерства в атомных технологиях и технологического суверенитета, а также добиться энергетической безопасности – в частности, чтобы у каждого жителя страны дома были свет, тепло и доступная энергия, независимо от внешних обстоятельств.

Инициативы нацпроекта:

- **Новая атомная энергетика:** Меры федпроекта направлены на разработку технологий замкнутого ядерного топливного цикла и энергоблоков нового поколения.

- **Экспериментально-стендовая база для разработки технологий двухкомпонентной атомной энергетике:** По федпроекту разрабатывается обоснование безопасности решений новой атомной энергетике.

- **Технологии термоядерной энергетике:** С помощью федпроекта создаются технологии для получения экологически чистого источника энергии будущего.

- **Специальные материалы и технологии атомной энергетики:** Федпроект поможет России стать мировым лидером по переработке высокоактивных отходов. Особое внимание уделяется подготовке и переподготовке специалистов, которые работают с новыми атомными технологиями.

- **Серийная референтность атомных электростанций большой и малой мощности:** Цель федпроекта – создание и выпуск блоков АЭС большой мощности.

- **Новые технологии и производства литий-ионных и постлитиевых систем накопления электроэнергии:** Цель федпроекта – помочь России в достижении технологической независимости, увеличить долю отечественного оборудования в ТЭК и его выпуска к 2030 году.

- **Новое оборудование и технологии в электроэнергетике:** В России разрабатывается электротехническое оборудование, турбины большой и средней мощности, комплектующие для них. Кроме того, развиваются технологии использования постоянного тока.

- **Новое оборудование и технологии в солнечной энергетике и ветрогенерации:** По федпроекту создается новое оборудование для ветрогенерации и солнечной энергетики.

- **Новое оборудование и технологии для сжижения природного газа:** Разрабатывается новое оборудование и технологии для реализации сжиженного природного газа

- **Новое оборудование и технологии в нефтегазовой отрасли:** По федпроекту создается российское оборудование для бурения на суше, шельфе, нефтепереработки, нефтегазохимии, а также для геологоразведки.

8. **Национальный проект «Новые материалы и химия»** направлен на создание инфраструктуры системного развития, достижение технологической независимости и создание условий для формирования новых рынков и технологического лидерства в отраслях производства химической и биотехнологической продукции, новых и перспективных материалов, редких и редкоземельных материалов.

Инициативы нацпроекта:

- **Развитие производства химической продукции:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Импортозамещение критической биотехнологической продукции:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Развитие производства композитных материалов (композитов) и изделий из них:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Развитие отрасли редких и редкоземельных металлов:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Разработка важнейших наукоемких технологий по направлению новых материалов и химии:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Квалифицированные кадры по новым материалам и химии:** Создаются условия для подготовки специалистов в сфере химической промышленности: технологов, сервисных инженеров, инженеров-проектировщиков, химиков-технологов, руководителей всех уровней по узким направлениям.

9. **Национальный проект «Средства производства и автоматизации»** направлен на импортозамещение промышленного оборудования и создания станков для производства.

Инициативы нацпроекта:

- **Развитие станкоинструментальной промышленности:** Благодаря федпроекту в России разрабатывают и производят новые виды высокотехнологичных станков и комплектующих к ним.

- **Развитие промышленной робототехники и автоматизации производства:** В России разрабатывают и производят и внедряют промышленных роботов на предприятиях в различных отраслях.

- **Развитие производства литейного и термического оборудования:** Федпроект поддерживает производство новых видов литейного и термического оборудования.

- **Наука и кадры для производства средств производства и автоматизации:** Подготовка специалистов, занимающихся производством станков и внедрением промышленных роботов на предприятиях.

10. **Национальный проект «Эффективная и конкурентная экономика»** направлен на развитие экономики, предпринимательства, производительности труда, повышения инвестиционной активности, развитие финансового рынка, технологичного предпринимательства, конкуренции, а также стимулирующий низкоуглеродное развитие. Особое внимание будет уделено перспективам промышленных секторов экономики, высокотехнологичным технологиям и молодежному предпринимательству.

Инициативы нацпроекта:

- **Малое и среднее предпринимательство:** По федпроекту предусмотрены субсидии от Минэкономразвития России и региональных органов власти на строительство или реконструкцию промышленных парков и технопарков. Адресную поддержку предприниматели могут получить в центрах «Мой бизнес», а также на цифровой платформе МСП.РФ

- **Производительность труда:** Компании — участники проекта получают экспертную поддержку Федерального центра компетенций. Благодаря участию в проекте российские предприятия получают доступ к программе профессиональной переподготовки управленческих кадров, мерам финансовой и нефинансовой поддержки, налоговым преференциям, помощь в выходе на экспорт и устранении административных барьеров.

- **Повышение инвестиционной активности:** Основная задача федпроекта — сделать так, чтобы условия для бизнеса были понятными, риски распределялись между государством и инвесторами. Для этого работают не только системные меры, реализуемые Минэкономразвития, но и те, которые предусмотрены отраслевыми национальными проектами и государственными программами. Это касается поддержки сельского хозяйства, промышленности и других отраслей. Важный показатель активного экономического развития каждого региона – рост доли инвестиций в ВРП.

- **Низкоуглеродное развитие:** Работает Российская система климатического мониторинга, которая позволяет получать достоверные данные о причинах изменения климата. Развивается неэнергетический экспорт и реализуются меры по сокращению и предотвращению выбросов парниковых газов.

- **Развитие финансового рынка:** Особое внимание уделяется стабильности в макроэкономике и финансах, развитию рынка ценных бумаг, цифровизации, модернизации маркетплейсов и Open API.

- **Развитие технологического предпринимательства:** Реализация адресных мер поддержки для малых технологических компаний, в том числе: льготное кредитование, участие в акселераторах, прототипирование, предоставление статуса резидента технопарка. Масштабное вовлечение студентов в технологическое предпринимательство и государственная поддержка стартап-проектов.

- **Развитие конкуренции:** Совершенствование правовых и организационных механизмов защиты конкуренции и антимонопольного регулирования. Создание равных условий при осуществлении закупок для государственных и корпоративных нужд, а также реализация на торгах государственного и муниципального имущества. Продолжение реформирования правового регулирования деятельности естественных монополий, формирование эффективных механизмов тарифного регулирования.

11. **Национальный проект «Новые технологии сохранения здоровья»** (кор. Технологии здоровья) представляет из себя комплекс мер, направленных на повышение эффективности и результативности медицинских исследований и разработок. Создаются условия для их использования на практике, включая превентивную медицину и технологии долголетия. Одна из основных целей – достичь технологического суверенитета в производстве лекарственных препаратов, биомедицинских клеточных продуктов, продуктов тканевой инженерии и медицинских изделий.

Инициативы нацпроекта:

- **Медицинская наука:** Благодаря федпроекту медицинские исследования и разработки становятся более эффективными и точными. Также создаются условия для использования их результатов на практике.

- **Технологии разработки медицинских изделий, лекарственных средств и платформ нового поколения:** Основная цель – сделать так, чтобы российские разработки на основе важнейших наукоемких технологий использовались в медицине, а главное – были доступны людям.

- **Биомедицинские и когнитивные технологии будущего:** Федпроект поможет усилить позиции России в области биомедицины, в разработке инновационной продукции и технологий, соответствующих мировым трендам.

- **Регенеративная медицина, технологии превентивной медицины, обеспечение активного и здорового долголетия:** Благодаря федпроекту жители России могут воспользоваться технологиями регенеративной биомедицины, превентивной медицины, здорового и активного долголетия.

- **Развитие производства наиболее востребованных лекарственных препаратов и медицинских изделий:** Федпроект поможет достичь технологического суверенитета и независимости от импорта лекарственных препаратов, и медицинских изделий.

12. **Национальный проект «Продолжительная и активная жизнь»** направлен на увеличение ожидаемой продолжительности жизни до 78 лет к 2030 году. Продолжается обновление поликлиник, амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов, на работу в них привлекают больше квалифицированных медицинских кадров. Новые подходы используются при профилактике, диагностике и лечении хронических заболеваний: как неинфекционных – онкологических, сердечно-сосудистых, сахарного диабета, так и инфекционных – гепатита С. Улучшается экстренная медицинская помощь и система реабилитации, развивается сеть национальных исследовательских центров, идет работа по цифровизации здравоохранения. И все популярнее становится здоровый образ жизни.

Инициативы нацпроекта:

- **Здоровье для каждого:** Цель федпроекта – популяризация здорового образа жизни, а также организация диспансеризации и профилактических медицинских осмотров. Благодаря этим мерам можно на ранней стадии обнаружить сахарный диабет, сердечно-сосудистые, онкологические и другие заболевания, чтобы как можно раньше приступить к лечению.

- **Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации:** Доступная качественная медицинская помощь по всей стране. Строятся, ремонтируются и оснащаются поликлиники, ФАПы, амбулатории.

- **Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями:** Люди, перенесшие операции на сердце, имеют право получать необходимые лекарства в соответствии с рекомендациями врачей. Чтобы помощь каждому человеку оказывалась максимально быстро и эффективно, оптимизируется маршрутизация пациентов.

- **Борьба с онкологическими заболеваниями:** Во всех регионах России пациенты со злокачественными новообразованиями должны получать медицинскую помощь в круглосуточном и дневном стационарах. По федпроекту медицинские организации получают радиологическое оборудование. Улучшается система маршрутизации пациентов от момента обнаружения злокачественного образования и далее на всех этапах оказания медицинской помощи.

- **Борьба с сахарным диабетом:** Во всех регионах развивается помощь пациентам с сахарным диабетом. Растет число людей, прошедших обучение в школе для пациентов с сахарным диабетом. Выстраивается единая система помощи пациентам с нарушениями углеводного обмена и сахарного диабета. Региональные и межрайонные медицинские организации, оказывающие помощь по профилю «эндокринология», получают новое оборудование. Также в числе основных задач – создание единого информационного ресурса по профилактике, раннему выявлению и лечению сахарного диабета, а также обеспечение детей и беременных женщин с сахарным диабетом системами непрерывного мониторинга глюкозы.

- **Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения данного заболевания:** По федпроекту по всей России идет борьба с хроническим вирусным гепатитом С. Особое внимание уделяется снижению рисков его распространения.

- **Совершенствование экстренной медицинской помощи:** Благодаря федпроекту экстренная медицинская помощь, в том числе с использованием санитарной авиации, становится эффективнее. Пациентов из труднодоступных мест быстрее доставляют в больницы. Для экстренной медицинской помощи будут созданы 99 приемных отделений с современной инфраструктурой.

- **Развитие федеральных медицинских организаций, включая развитие сети национальных исследовательских центров:** По федпроекту расширяется сеть национальных медицинских исследовательских центров, работающих по таким направлениям, как «скорая медицинская помощь», «нефрология», «гастроэнтерология», «ревматология», «аллергология и иммунология», «медицинская генетика», «дерматовенерология». Число НМИЦ вырастет до 45, благодаря чему помощь с применением сложных методов лечения получат не менее 1,5 млн человек.

- **Оптимальная для восстановления медицинская реабилитация:** По федпроекту модернизируется система медицинской реабилитации. На региональном уровне закупается оборудование для организаций, где пациенты восстанавливаются после перенесенных заболеваний и травм.

- **Медицинские кадры:** Благодаря новым мерам кадровой политики здравоохранения больше специалистов, в том числе молодых, трудоустраиваются в государственные медицинские организации. Это способствует снижению дефицита врачей.

- **Национальная цифровая платформа «Здоровье»:** По федпроекту создается цифровая платформа «Здоровье». На ней будут доступны сервисы сопровождения и персонального мониторинга показателей здоровья пациентов, в том числе на основе цифровых медицинских профилей. Благодаря платформе будет обеспечен переход на безбумажный медицинский документооборот, а также создана база данных для разработки продуктов на базе искусственного интеллекта.

13. **Национальный проект «Инфраструктура для жизни»** направлен на комплексное развитие населенных пунктов. Это строительство и ремонт жилья и дорог, благоустройство общественных и дворовых пространств, создание и обновление всей сопутствующей социальной и коммунальной инфраструктуры, рост числа комфортных маршрутов общественного транспорта за счет обновления его подвижного состава.

Инициативы нацпроекта:

- **Формирование комфортной городской среды:** По плану федпроекта, к 2030 году в России благоустроят не меньше 30 тысяч общественных территорий, а в малых городах и исторических поселениях реализуют минимум 1600 проектов-победителей Всероссийского конкурса лучших проектов создания комфортной городской среды

*Значения показателей, ключевые результаты и мероприятия могут уточниться после принятия федерального закона «О федеральном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»

- **Модернизация коммунальной инфраструктуры:** Улучшение качества коммунальных услуг за счет капитального ремонта и модернизации объектов инфраструктуры

По федпроекту проводится строительство, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры, замена и модернизация ветхих инженерных сетей.

Основные цели к 2030 году*:

качество коммунальных услуг улучшится для 20 млн людей;

пот комплексным планам будет построено и реконструировано 2 тысячи объектов снабжения питьевой водой и водоподготовки.

*Значения показателей, ключевые результаты и мероприятия могут уточниться после принятия федерального закона «О федеральном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»

- **Жильё:** Создаются стимулы для развития жилищного строительства в регионах России – благодаря улучшению социальной инфраструктуры и комплексному развитию территорий. Согласно целям федпроекта, к 2030 году: - ввод жилья в России составит 12,8 млн. кв. метров; - доля жилищного фонда, обновленного после 2019 года, достигнет 23%; - из непригодных для проживания домов (нарастающим итогом с 2019 года) переселят 1 125,28 тыс. чел. - индекс доступности жилья составит 106,0%. - для индивидуального жилищного строительства в регионах подготовят 75 тыс. га земельных участков; - для жителей России построят не менее 30 млн. кв. м ИЖС; - будет развиваться суперсервис «Цифровое строительство» для ИЖС, предоставляющий услуги гражданам и юридическим лицам; - развитие высшего и среднего профессионального образования в области строительства и городского хозяйства, реализация программ повышения квалификации для специалистов в области архитектуры, градостроительства и строительства «Архитекторы.рф» *Значения показателей, ключевые результаты и мероприятия могут уточниться после принятия федерального закона «О федеральном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»

- **Развитие инфраструктуры в населенных пунктах:** По федпроекту к 2030 году планируется разработать не менее 200 мастер-планов и комплексных планов долгосрочного развития крупных и малых городов, провести минимум 1685 мероприятий за счет инфраструктурных бюджетных кредитов и построить не меньше 150 объектов инфраструктуры благодаря внебюджетным источникам. Это поможет в 2030 году сделать опорные населенные пункты на 30% комфортнее для жителей и обеспечить опережающее развитие инфраструктуры*.

*Показатели могут уточниться после принятия федерального закона «О федеральном бюджете на 2025 год и на плановый период 2026 и 2027 годов»

- **Новый ритм строительства:** Цель федерального проекта – технологическая трансформация строительной отрасли, более эффективное использование энергетики и ресурсов в строительстве и ЖКХ за счет сокращения сроков работ на 300 дней, внедрения новых технологий, бережливого строительства и цифровизации.

По федпроектору планируется: Запуск центра компетенции бережливого проектирования и строительства. Благодаря этому вырастет производительность, станет меньше брака, удастся сэкономить производственные площади;

число документов, сведений, материалов, согласований в строительстве сократится до 350;

разработка типовой проектной документации социальных объектов для снижения затрат и сроков строительства школ, дошкольных организаций, больниц и др.;

цифровизация проектирования и экспертизы проектной документации – это поможет проводить их быстрее и с меньшими затратами;

проведение научно-исследовательских работ и подготовка нормативно-технических документов для использования новых технологий в проектировании – за счет перехода от предписывающего к параметрическому методу нормирования;

развитие единой информационной системы (ЕИС) «Стройкомплекс.РФ» для сокращения инвестиционно-строительного цикла. Это произойдет благодаря общим данным информсистем строительной отрасли муниципального, регионального и федерального уровней.

проведение профориентационных форумов для студентов и школьников – 10% студентов пригласят на стажировку в строительные компании (примерно 800 студентов в год, 2400 новых специалистов в отрасли);

обучение специалистов строительных профессий и ЖКХ с учетом принципов бережливого производства, инновационных механизмов управления инвестиционно-строительным циклом, перехода строительной отрасли на технологии, повышающие производительность труда.

- Центральный транспортный узел: Развитие железнодорожного Центрального транспортного узла окажет позитивный социально-экономический эффект на ряд регионов Центрального федерального округа: свяжет Московскую агломерацию с Тульской, Калужской, Костромской, Ивановской, Ярославской, Тверской и Владимирской областями. Это будет одним из самых быстрых и удобных видов городского транспорта, который свяжет Москву с соседними регионами.

- Безопасность дорожного движения: Дороги становятся более безопасными для водителей и пешеходов. Для этого усиливается контроль за соблюдением правил дорожного движения, проводятся профилактические мероприятия. Особое внимание уделяется детской дорожной безопасности. На дорогах помимо обновления дорожного покрытия обустраиваются элементы безопасности.

- Региональные дороги: Порядка 60 % дорог в регионах приведут в порядок за следующие шесть лет, в городах это значение составит 85 %. Работы проведут как на улицах населенных пунктов, так и на региональных и межмуниципальных дорогах, по которым в том числе курсируют школьные автобусы. Также обновят мосты и путепроводы. Отдельное внимание будет уделено тем маршрутам, которые ведут к школам, детским садам, больницам, достопримечательностям и другим важным местам.

- **Федеральные трассы:** Основная цель федпроекта – развивать экономическую связанность территорий страны за счет реконструкции и строительства участков федеральных автодорог. В их число входят и обходы крупных городов. К 2030 году будет построено 50 обходов городов, а всего в порядок приведут 85% федеральных трасс.

- **Развитие дорожного хозяйства:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Общественный транспорт:** В городах продолжается обновление пассажирского транспорта: автобусов, троллейбусов, трамваев и электробусов, курсирующих по магистральным маршрутам. Благодаря этому появляются удобные маршруты, во многие районы становится легче попасть, а местные жители получают комфортный и современный транспорт. К 2030 году будет обновлено около 33 тысяч машин.

14. **Национальный проект «Эффективная транспортная система»** (кор. Транспорт) направлен на формирование в стране эффективной транспортной системы, удовлетворяющей спрос жителей и экономики, за счет развития инфраструктуры Единой опорной транспортной сети (сбалансированного транспортного каркаса, объединяющего важнейшие объекты транспортной инфраструктуры). Ее гармоничное развитие позволит обеспечить единство транспортной системы и устойчивую взаимосвязь территорий.

- **Высокоскоростные железнодорожные магистрали:** Будет построена высокоскоростная железнодорожная магистраль Москва – Санкт-Петербург, которая объединит Москву, Санкт-Петербург, Тверь и Великий Новгород. В этих регионах живет около пятой части жителей России. Время в пути между столицами составит всего 2 часа 15 минут вместо 4 часов. Преодолеть дорогу из Москвы в Тверь можно будет за 39 минут, а путь из Великого Новгорода до Санкт-Петербурга займет 29 минут вместо 3 часов.

- **Большой Севморпуть:** Для надежного обеспечения круглогодичной навигации по Северному морскому пути будет активнее расширяться ледокольный флот, в том числе атомный. Также будут строиться вспомогательные и аварийно-спасательные суда и объекты портовой инфраструктуры.

- **Опорная сеть железных дорог:** Для развития грузовой инфраструктуры единой транспортной сети России предусмотрены мероприятия по строительству и реконструкции объектов железнодорожной инфраструктуры Восточного полигона (БАМ и Транссиб), а также железнодорожных подходов к морским портам Азово-Черноморского и Северо-Западного бассейнов

- **Морские порты:** Планируется строительство новых специализированных терминалов и других объектов инфраструктуры морских портов для экспорта грузов российской промышленности, энергетики и сельхозпродукции в дружественные страны.

- **Внутренние водные пути:** С целью наращивания грузооборота по речным магистралям и более интенсивного вовлечения их в транспортную систему России будут реализованы мероприятия по сокращению лимитирующих участков и повышению безопасности гидротехнических сооружений в бассейнах внутренних водных путей.

- **Аэропорты:** Чтобы увеличить авиационную подвижность жителей в 1,5 раза к 2030 году особое внимание будет уделено расширению сети маршрутов, сокращению времени в

пути, обеспечению большего количества прямых рейсов без пересадки в Москве. Для этого будет модернизировано не менее 75 аэродромов

- **Пункты пропуска через государственную границу:** Для обеспечения более эффективной внешнеэкономической деятельности страны будет создана современная инфраструктура пунктов пропуска через государственную границу. Для этого запланировано строительство и модернизация пунктов пропуска, расположенных в створах международных транспортных коридоров, а также на приоритетных участках государственной границы Российской Федерации.

- **Цифровая трансформация:** В рамках цифровой трансформации транспортного комплекса предлагается создание сервисов, которые позволят анализировать фактические и прогнозные объемы грузо- и пассажиропотоков, формировать предложения по перспективным инвестиционным проектам с учетом транспортных, социальных и экономических эффектов, а также снимут избыточные административные и транзакционные барьеры для участников рынка.

- **Кадровый потенциал:** Для организации качественного процесса обучения на базе транспортных вузов сформируют учебные флоты. Для них приобретут современные тренажерные устройства и суда, включая беспилотные комплексы. Также запланировано создание научно-исследовательских лабораторий и отраслевого центра компетенций.

15. **Национальный проект «Экологическое благополучие»** направлен на заботу об окружающей среде, чтобы сделать ее комфортной для жизни людей. Работа идет сразу по нескольким направлениям: сортировка и переработка отходов, ликвидация свалок и расчистка водоемов, сохранение лесов, снижение выбросов в атмосферу. А также развитие экологического туризма и сохранение биологического разнообразия – редких видов животных.

Инициативы нацпроекта:

- **Генеральная уборка:** Главная цель – ликвидация экологически опасных объектов на всей территории России. Например, при поддержке нацпроекта завершится рекультивация мусорного полигона «Красный Бор», бывших комбинатов в Усолье-Сибирском и Байкальске. Также планируют ликвидировать еще не менее 50 самых опасных объектов, крупных свалок и брошенных промплощадок по всей стране, которые негативно влияют на здоровье людей.

- **Сохранение лесов:** Важно, чтобы площадь восстановленного леса превышала площадь выбывшего в результате лесных пожаров и рубок. И для этого ведется активная работа. Лесничества получают технику, необходимую для предотвращения и тушения пожаров и работы в лесу, по всей стране модернизируют питомники и семеноводческие центры.

- **Экономика замкнутого цикла:** По нацпроекту в России формируется экономика замкнутого цикла: благодаря переработке отходы тоже становятся ресурсом. В регионах строятся комплексы по обработке, утилизации и обезвреживанию твердых коммунальных отходов. По плану к 2030 году все ТКО в стране будут сортироваться, а не менее четверти из них – идти на переработку как вторсырье.

- **Чистый воздух:** Чтобы воздух в крупных промышленных центрах России стал чище, для каждого города-участника федпроекта разработаны индивидуальные

комплексные планы мероприятий. Они включают перевод частных домовладений с угольного или печного отопления на газовое, электрическое или комбинированное, закупку экологичного транспорта, модернизацию котельных и крупных производств.

- **Вода России:** Нацпроект уделяет особое внимание расчистке рек, озер и водохранилищ по всей стране: водоемы снова становятся глубокими и чистыми, а жизнь людей рядом с ними – комфортнее. Благодаря строительству и реконструкции гидротехнических сооружений в водоемы, в том числе и в озеро Байкал, будет поступать все меньше неочищенных сточных вод.

- **Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма:** Нацпроект заботится о сохранении природы России. В национальных парках появляется инфраструктура, чтобы отдых на заповедных территориях был приятным для людей и при этом безопасным для окружающей среды. Идет работа по сохранению и восстановлению популяций редких видов животных. Под опекой нацпроекта 17 из них: амурский тигр, аргали, белый медведь, дальневосточный леопард, дзюбен, зубр, лошадь Пржевальского, переднеазиатский леопард, сайгак, снежный барс, охотоморские популяции серого и гренландского китов, стерх, выхухоль, северный олень, дрофа, соколообразные птицы.

16. **Национальный проект «Экономика данных и цифровая трансформация государства»** направлен на цифровизацию отраслей экономики и социальной сферы и достижение технологического суверенитета и лидерства. Новые цифровые сервисы делают жизнь россиян легче и удобнее, а меры по борьбе с кибермошенничеством - безопаснее. Ведётся активная подготовка ИТ-специалистов, развиваются квантовые технологии и искусственный интеллект.

Инициативы нацпроекта:

- **Искусственный интеллект:** Фёдерпроект поддерживает российские разработки в сфере искусственного интеллекта для цифровизации различных отраслей экономической и социальной сфер. Для развития и внедрения ИИ в стране ведётся подготовка квалифицированных специалистов.

- **Инфраструктура доступа в интернет:** Цель проекта – к 2030 году увеличить долю домохозяйств с доступом в интернет. Также в планах создание низкоорбитальной спутниковой группировки для широкополосного доступа к интернету и сети вышек 5G – они будут в городах с населением более 1 млн и в столицах всех регионов.

- **Цифровые платформы в отраслях социальной сферы:** Фёдерпроект поддерживает развитие российских платформ и технологий, цифровую трансформацию государственного и муниципального управления, экономики и социальной сферы – культуры, образования, спорта. А также переход документооборота в электронный формат.

- **Цифровое государственное управление:** Государственные услуги становятся доступнее для людей благодаря переводу в электронный вид, а также их оказанию в проактивном и онлайн-формате.

- **Отечественные решения:** Цель проекта — обеспечить рынок высококачественными отечественными ИТ-решениями. Это способствует достижению технологического суверенитета и лидерства России.

- **Прикладные исследования и перспективные разработки:** Благодаря федпроекту развиваются российские технологии квантовых вычислений, а также связь стандарта 5G и 6G.

- **Инфраструктура кибербезопасности:** Цель проекта — обеспечить защиту персональных данных граждан, а также защищенность российской инфраструктуры. Для этого будет запущена единая онлайн-платформа для госорганов, банков, МФО и операторов связи, которая позволит своевременно реагировать на действия киберпреступников. Для борьбы с мошенническими звонками появится антифишинговая платформа. Подготовка кадров в сфере кибербезопасности позволит отражать информационные атаки и повышать защищенность цифровых государственных и бизнес-платформ.

- **Кадры для цифровой трансформации:** Федпроект помогает обеспечить ИТ-отрасль квалифицированными кадрами. Программы обучения бесплатные и предназначены как для старшеклассников и учеников колледжей, так и для студентов вузов и тех, кто уже получил высшее образование. Развивается целая экосистема подготовки кадров— курсы программирования «Код будущего» для школьников 8-11 классов и студентов колледжей, «цифровые кафедры» на базе более 100 вузов России, усиленная подготовка квалифицированных разработчиков ПО.

- **Государственная статистика:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

17. **Национальный проект «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности»** направлен на развитие агропромышленного комплекса России и его технологической независимости. Благодаря этому в стране будут все необходимые продукты и больше возможностей для укрепления позиций на мировом рынке.

Инициативы нацпроекта:

- **Биотехнологии в АПК:** Агропромышленный комплекс обеспечат критически важными ферментными препаратами, пищевыми и кормовыми добавками, технологическими вспомогательными средствами, причем произведенными в России. Продукции выпускается все больше, и это снижает зависимость от импортных поставок. Также среди основных задач – поддержка предприятий, новые научные и исследовательские разработки, оборудование лабораторий образовательных организаций и НИИ всем необходимым.

- **Селекция и генетика:** Использование в производстве сельскохозяйственной продукции технологий, разработанных российскими учеными, помогает снизить зависимость от импорта в селекции и генетике. Научно-техническим проектам оказывают поддержку, а научные организации получают материально-техническое оборудование.

- **Ветеринарные препараты:** Модернизируется лабораторная база образовательных организаций и НИИ. В итоге станут выпускать больше отечественных химико-фармацевтических ветеринарных препаратов и вакцин, что поможет развитию всей отрасли животноводства.

- **Техника и оборудование для АПК:** Одна из главных задач – обеспечить сельское хозяйство, пищевую и перерабатывающую промышленность новой российской техникой и оборудованием. Сейчас создаются все условия для освоения перспективных технологий.

- **Кадры в АПК:** Предприятия агропромышленного комплекса к 2030 году должны быть укомплектованы сотрудниками до 95%. Для этого необходимо сделать отрасль привлекательнее для молодых специалистов и обеспечить высокий уровень их подготовки, соответствующий современным требованиям.

18. **Национальный проект «Молодежь и дети»** направлен на патриотизм, нравственность, ответственность, конкурентоспособность, стремление помочь России добиться суверенитета и постоянно развиваться – нацпроект поможет воспитать целое поколение граждан с такими приоритетами. А для этого необходима комплексная работа: строительство и ремонт школ, хорошие педагоги и новые методики преподавания, комфортные условия для обучения. Отдельное внимание уделено поддержке талантливой молодежи, в том числе молодых специалистов.

Инициативы нацпроекта:

- **Россия — страна возможностей:** Меры федпроекта помогут детям и молодежи в выборе профессии и развитии нужных навыков: на это направлены студенческий конкурс «Твой ход», образовательный заезд для молодых деятелей культуры и искусств «Таврида», Всероссийский конкурс «Большая перемена», а также другие образовательные и просветительские проекты.

- **Мы вместе:** Цель федпроекта – воспитать всесторонне развитых людей, любящих свою страну и гордящихся ей. Для этого проводятся просветительские мероприятия, туристические поездки, организуются историко-патриотические лагеря, создается образовательный контент.

Стать волонтером и участвовать в социальных проектах: <https://dobro.ru/>

- **Россия в мире:** По федпроекту будет проведен целый комплекс образовательных, просветительских и научно-методических мероприятий, направленных на популяризацию русского языка, образования и отечественной культуры за рубежом.

- **Всё лучшее детям:** Чтобы дети и молодежь успешнее развивали свои способности и таланты, по федпроекту продолжится строительство и капитальный ремонт школ с развитой инфраструктурой и спортивным инвентарем. Кроме того, состоятся всероссийская и международная олимпиады, а также спортивные соревнования.

- **Ведущие школы:** Для подготовки будущих лидеров науки и экономики разработан целый комплекс мероприятий во всех федеральных округах России. Для этого продолжается строительство общеобразовательных организаций, в которых создаются все условия для успешного обучения. А преподаватели естественных наук смогут повысить квалификацию.

- **Педагоги и наставники:** Федпроект помогает привлечь больше преподавателей в школы, особенно в те, где их не хватает. Профессия педагога становится престижнее, а учителя в малых населенных пунктах, советники директоров, классные руководители и кураторы получают финансовую поддержку. Также будут созданы комплексные образовательно-воспитательные кластеры.

- **Создание сети современных кампусов:** Федпроект помогает создавать комфортные условия для профессионального и личностного развития молодежи: строятся новые современные кампусы и улучшаются общежития для студентов вузов.

- **Университеты для поколения лидеров:** Федпроект помогает вовлечь студентов в проекты и программы профессионального развития, в научные исследования. Для этого реализуется программа развития вузов «Приоритет-2030», появляются новые передовые инженерные школы и молодежные лаборатории. Все это помогает подготовить квалифицированных специалистов для российской экономики.

- **Профессионалитет:** Программа «Профессионалитет» направлена на подготовку работников для ключевых отраслей экономики. Для этого продолжается капитальный ремонт учебных корпусов и общежитий колледжей, а преподаватели и мастера производственного обучения повышают квалификацию. Также проводятся мероприятия, помогающие сделать рабочие профессии престижнее.

19. **Национальный проект «Кадры»** направлен на подготовку кадров под потребности работодателей благодаря скоординированной работе образовательных учреждений, компаний и государства. Проект комплексной модернизации позволит к 2029 году обновить в стране всю сеть учреждений службы занятости – будут открыты новые кадровые центры «Работа России». В них предприятия смогут получить адресную поддержку, а соискателям помогут не только подобрать подходящую работу, но и сформировать карьерный трек, обновить профессиональные знания или восстановить навыки, получить новую востребованную специальность.

Инициативы нацпроекта:

- **Управление рынком труда:** Ежегодно формируется и обновляется прогноз потребности отраслей российской экономики в специалистах на 5 лет. Продолжается комплексная модернизация центров занятости населения. Также предусмотрено ежегодное повышение минимального размера оплаты труда.

- **Образование для рынка труда:** Ежегодно формируется рейтинг образовательных организаций СПО и ВПО по уровню трудоустройства и зарплатам выпускников. Разрабатываются и актуализируются профессиональные стандарты, идет синхронизация рынка труда и образования: чтобы профессии учащихся, их навыки и компетенции соответствовали тому, что нужно работодателям. Совершенствуется система центров карьеры на базе вузов. Организуется профессиональное обучение и дополнительное образование для работников ОПК. Кроме того, развивается механизм независимой оценки квалификации.

- **Активные меры содействия занятости:** Благодаря федпроекту реализуется программа профессионального обучения по востребованным профессиям. А работодатели получают компенсации при найме отдельных категорий граждан, которым сложно трудоустроиться самостоятельно, а также за оборудование рабочих мест для людей с инвалидностью. По программе «Мобильность 2.0» (развитие внутренней миграции) сотрудников привлекают на работу в другие города и регионы. Также реализуется Всероссийская программа по развитию молодежного предпринимательства.

- **Человек труда:** По федпроекту проводится Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии», Всероссийская ярмарка трудоустройства, Фестиваль профессий, Конкурс практик молодежного трудоустройства, программа профессиональной ориентации молодежи «Больше, чем работа».

20. **Национальный проект «Семья»** направлен на объединение мер по поддержке молодых, многодетных семей, старшего поколения, развитию детского

здравоохранения, укреплению репродуктивного здоровья, инфраструктуры культуры и продвижению семейных ценностей. Цель нацпроекта – увеличение числа семей с детьми, в том числе многодетных. Для этого государство продолжит развитие комплексной системы поддержки. Особое внимание – молодым семьям, чтобы они могли совмещать учебу и воспитание ребенка. Важная задача – повышение качества и доступности медицинской помощи тем, кто планирует рождение ребенка еще один из приоритетов – продление активного долголетия людей старшего возраста.

Инициативы нацпроекта:

- **Поддержка семьи:** Семьи с детьми получают комплексную помощь. Это как уже доказавшие свою эффективность меры поддержки – единое пособие, материнский капитал, семейная ипотека, так и новые – семейная налоговая выплата, оснащение детских садов, создание комнат матери и ребенка. Важная цель – помочь родителям успешно совмещать учебу или работу и воспитание детей. Для этого построят не менее 100 и оборудуют более 2,6 тысяч детских садов. Поддержку ежегодно будут получать семьи, в которых растут более 9 млн детей. Активную помощь семьям с детьми оказывают и регионы, в которых они проживают: создают комфортную среду для обучения, проводят разные мероприятия – чтобы люди узнали новое и отдохнули с близкими.

- **Семейные ценности:** Семейные ценности – главное для многих жителей России. Чтобы больше людей разделили эту точку зрения, а также захотели создать свою семью или больше внимания уделять близким, по федпроекту создаются все условия для совместного досуга. Благодаря им можно узнать что-то новое, сформировать семейные традиции и просто хорошо провести время. Также ежегодно в регионах запланированы образовательные программы для школьников.

- **Культура для семьи:** Чтобы у людей была возможность весело и интересно отдыхать с близкими, по федпроекту «Семейные ценности и инфраструктура культуры» идет масштабная модернизация учреждений культуры: библиотек, кинозалов, детских школ искусств, музеев, театров и других. По планам отремонтируют и обновят оборудование в 24 филармониях, более 2,4 тысяч кинозалов в населенных пунктах, где живут до 500 тысяч человек. 2,4 тысячи муниципальных библиотек станут модельными. Кроме того, новый облик обретут 2,2 тысяч музеев, 272 театра в городах, где больше 300 тысяч жителей, а также 3,6 тысячи детских школ искусств и училищ. Кроме того, капитальный ремонт запланирован в 42 учреждениях высшего и профессионального образования в сфере культуры.

- **Пушкинская карта:** Пушкинскую карту может оформить любой гражданин России в возрасте от 14 до 22 лет. Карту получают виртуальную или пластиковую – на выбор владельца. Виртуальную можно оформить в приложении Госуслуги.Культура, пластиковую — в Почта Банке. Лимит карты – 5000 рублей, он обновляется каждый год 1 января. Деньги можно тратить на посещение музеев, театров, выставок, концертов, кинотеатров по всей стране. Список мероприятий есть на сайте Культура.РФ, каждый день добавляются новые.

- **Старшее поколение:** Чтобы больше людей старшего возраста получали хороший уход и внимание, вели здоровую, активную и интересную жизнь, проводится комплексная работа. Строятся и ремонтируются социальные учреждения, развивается система долговременного ухода. Все регионы России продолжают разработку и реализацию программ «Активное долголетие»: они включают образовательные проекты, творческие программы, занятия физкультурой и спортом, волонтерской деятельностью, культурные

мероприятия. А в малых населенных пунктах для людей старшего возраста будут работать центры общения.

- **Охрана материнства и детства:** Сейчас идет активная работа по укреплению здоровья жителей нашей страны, и в том числе репродуктивного – чтобы больше людей могли стать родителями. Для этого дополнительно открываются женские консультации, не только в городах, но и в сельской местности, поселках городского типа. Детские больницы и поликлиники, перинатальные центры получают современную технику, включая мобильное оборудование – для работы на выездах. Беременным женщинам оказывают комплексную помощь – психологическую, юридическую, социальную. Кроме того, поддержка станет более адресной благодаря разработанным и реализованным в каждом регионе программам по охране материнства и детства.

- **Многодетная семья:** Чтобы улучшить жилищные условия, многодетные семьи могут оформить выплату на погашение ипотеки – до 450 тыс. рублей. Также они получают приоритет при заключении социального контракта.

21. **Государственная программа «Развитие физической культуры и спорта»:**
- Доступная инфраструктура для занятий спортом; Развитие детского спорта; Возможности заниматься спортом для ветеранов СВО; Спортивно-массовые мероприятия; Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»; Всероссийский конкурс спортивных проектов «Ты в игре»; Получение социального налогового вычета за физкультурно-оздоровительные услуги; Подготовка новых специалистов.

Инициативы нацпроекта:

- **Доступная инфраструктура для занятий спортом:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Развитие детского спорта:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Возможности для занятий спортом для ветеранов СВО:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Спортивно-массовые мероприятия:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне»:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Всероссийский конкурс спортивных проектов «Ты в игре»:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Реализация социального налогового вычета за физкультурно-оздоровительные услуги:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

- **Подготовка новых кадров:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.

Таблица национальных проектов и их инициатив

| Национальные проекты | Инициативы |
|---|---|
| Международная кооперация и экспорт | Экспорт промышленных товаров, Экспорт продукции АПК, Системные меры, Создание зарубежной инфраструктуры |
| Беспилотные авиационные системы | Производство, Спрос, Технологии, Инфраструктура, Кадры |
| Туризм и гостеприимство | Создание номерного фонда, 5 морей и озеро Байкал, Производство продукции, Туристическая привлекательность, Кадры |
| Биоэкономика | Инициативы для данного проекта отсутствуют |
| Промышленное обеспечение транспортной мобильности | Производство самолётов, Производство судов, Производство транспорта, Кадровое обеспечение |
| Развитие многоспутниковой орбитальной группировки | Инициативы для данного проекта отсутствуют |
| Новые атомные и энергетические технологии | Новая атомная энергетика, Экспериментальная база, Термоядерная энергетика, Материалы, Серийная референтность, Литий-ионные системы, Оборудование и технологии |
| Новые материалы и химия | Развитие химической продукции, Импортозамещение, Композиты, Редкие металлы, Наукоёмкие технологии, Квалифицированные кадры |
| Средства производства и автоматизации | Станкоинструментальная промышленность, Робототехника, Литейное оборудование, Наука и кадры |
| Эффективная и конкурентная экономика | Малое предпринимательство, Производительность, Инвестиции, Низкоуглеродное развитие, Финансовый рынок, Технологическое предпринимательство, Конкуренция |
| Новые технологии сбережения здоровья | Медицинская наука, Технологии, Биомедицинские технологии, Превентивная медицина, Производство препаратов |
| Продолжительная и активная жизнь | Здоровье, Первичное звено, Сердечно-сосудистые заболевания, Онкология, Сахарный диабет, Гепатит С, Экстренная помощь, Медицинская реабилитация, Цифровая платформа, Фармацевтика |
| Инфраструктура для жизни | Комфортная среда, Коммунальная инфраструктура, Жильё, Инфраструктура, Строительство, Транспортный узел, Безопасность дорог, Региональные дороги, Федеральные трассы, Общественный транспорт |
| Эффективная транспортная система | Железнодорожные магистрали, Большой Севморпуть, Железнодорожная сеть, Морские порты, Водные пути, Аэропорты, Пункты пропуска, Цифровая трансформация, Кадры |
| Экологическое благополучие | Генеральная уборка, Сохранение лесов, Экономика замкнутого цикла, Чистый воздух, Вода России, Биологическое разнообразие |

| | |
|---|---|
| Экономика данных и цифровая трансформация государства | Искусственный интеллект, Интернет, Цифровые платформы, Государственное управление, Отечественные ИТ-решения, Прикладные исследования, Кибербезопасность, Кадры, Статистика |
| Технологическое обеспечение продовольственной безопасности | Биотехнологии, Селекция, Ветеринарные препараты, Техника, Кадры |
| Молодежь и дети | Россия — страна возможностей, Мы вместе, Россия в мире, Всё лучшее детям, Ведущие школы, Педагоги и наставники, Кампусы, Университеты, Професионалитет |
| Кадры | Управление рынком труда, Образование для рынка труда, Активные меры занятости, Человек труда |
| Семья | Поддержка семьи, Семейные ценности, Культура, Пушкинская карта, Старшее поколение, Материнство и детство, Многодетная семья |
| Государственная программа «Развитие физической культуры и спорта» | Доступная инфраструктура для занятий спортом, Развитие детского спорта, Возможности для ветеранов СВО, Спортивно-массовые мероприятия, ГТО, Конкурс «Ты в игре», Социальный налоговый вычет за спорт, Подготовка новых кадров |

Сокращённое описание национальных проектов и их инициатив

1. Национальный проект «Международная кооперация и экспорт»

Цель проекта: Развитие внешнеэкономических связей с дружественными странами, увеличение несырьевого экспорта и создание международной экспортной инфраструктуры.

Инициативы:

1. **Экспорт промышленных товаров:** Поддержка промышленных предприятий для выхода на экспорт, включая машиностроение, фармацевтику и металлургию.
 2. **Экспорт продукции агропромышленного комплекса (АПК):** Увеличение поставок зерна, растительных масел, мяса и молочной продукции на зарубежные рынки.
 3. **Системные меры развития международной кооперации и экспорта:** Разработка финансовых и нефинансовых мер поддержки для экспортеров, предоставляемых через платформу «Мой экспорт».
 4. **Создание зарубежной инфраструктуры для поддержки экспорта:** Строительство логистических центров и промышленных зон за рубежом для поддержки экспортеров.
-

2. Национальный проект «Беспилотные авиационные системы»

Цель проекта: Создание перспективной отрасли, связанной с производством и использованием беспилотных авиационных систем.

Инициативы:

1. **Производство:** Создание научно-производственных центров для разработки и серийного выпуска беспилотников.
 2. **Спрос:** Увеличение спроса на российские беспилотники в сельском хозяйстве, экологии, транспорте и безопасности.
 3. **Технологии:** Разработка инновационных решений для производства беспилотников нового поколения.
 4. **Инфраструктура:** Формирование сертификационных центров для беспилотных авиационных систем.
 5. **Кадры:** Включение модулей по БАС в образовательные программы вузов и создание цифрового реестра специалистов.
-

3. Национальный проект «Туризм и гостеприимство»

Цель проекта: Развитие туристической инфраструктуры и продвижение путешествий по России.

Инициативы:

1. **Создание номерного фонда, инфраструктуры и точек притяжения:** Строительство модульных гостиниц, аквапарков, горнолыжных курортов и туристических маршрутов.
 2. **5 морей и озеро Байкал:** Развитие курортов на побережьях российских морей и Байкала, включая строительство транспортной инфраструктуры.
 3. **Производство отечественной продукции для туристской индустрии:** Поддержка производства оборудования для туризма, снижение зависимости от импорта.
 4. **Туристическая привлекательность страны:** Разработка цифровых сервисов для путешественников, маркетинговые программы по продвижению туризма.
 5. **Кадры для туризма:** Образовательные программы и центры переподготовки специалистов туристической отрасли.
-

4. Национальный проект «Биоэкономика»

Цель проекта: Развитие инфраструктуры для использования биологического сырья и разработки уникальных технологий.

Инициативы:

Инициативы для данного проекта отсутствуют.

5. Национальный проект «Промышленное обеспечение транспортной мобильности»

Цель проекта: Развитие транспортного машиностроения и обеспечение технологической независимости в производстве транспортных средств.

Инициативы:

1. **Производство самолётов и вертолётов:** Разработка и серийное производство гражданских воздушных судов нового поколения.
2. **Производство судов и судового оборудования:** Увеличение объёмов выпуска грузовых и пассажирских судов.
3. **Производство инновационного транспорта:** Развитие высокоскоростного, электрического и автономного транспорта.
4. **Кадровое обеспечение:** Подготовка специалистов для работы в транспортном машиностроении.

6. Национальный проект «Развитие многоспутниковой орбитальной группировки»

Цель проекта: Обеспечение технологического лидерства России в космической деятельности.

Инициативы:

Инициативы для данного проекта отсутствуют.

7. Национальный проект «Новые атомные и энергетические технологии»

Цель проекта: Достижение мирового лидерства в атомных технологиях, обеспечение технологического суверенитета и энергетической безопасности.

Инициативы:

1. **Новая атомная энергетика:** Разработка технологий замкнутого ядерного топливного цикла и энергоблоков нового поколения.
2. **Экспериментально-стендовая база для разработки технологий двухкомпонентной атомной энергетике:** Обоснование безопасности решений для новой атомной энергетике.
3. **Технологии термоядерной энергетике:** Разработка технологий для получения экологически чистой энергии.
4. **Специальные материалы и технологии атомной энергетике:** Подготовка специалистов и создание инновационных материалов для атомной отрасли.
5. **Серийная референтность атомных электростанций большой и малой мощности:** Выпуск энергоблоков для АЭС большой мощности.
6. **Новые технологии и производства литий-ионных и постлитиевых систем накопления электроэнергии:** Создание систем для накопления энергии и увеличения технологической независимости.
7. **Новое оборудование и технологии в электроэнергетике:** Разработка оборудования для работы с постоянным током и других современных решений.
8. **Новое оборудование и технологии в солнечной энергетике и ветрогенерации:** Производство оборудования для альтернативных источников энергии.
9. **Новое оборудование и технологии для сжижения природного газа:** Создание технологий для работы с сжиженным природным газом.
10. **Новое оборудование и технологии в нефтегазовой отрасли:** Производство бурового оборудования и технологий для нефтегазохимии.

8. Национальный проект «Новые материалы и химия»

Цель проекта: Развитие инфраструктуры для системного развития химической промышленности и создания новых высокотехнологичных материалов.

Инициативы:

1. **Развитие производства химической продукции:** Увеличение объёмов выпуска полимеров, химических соединений и материалов для различных отраслей.
2. **Импортозамещение критической биотехнологической продукции:** Производство отечественных ферментов, биополимеров и других ключевых продуктов.
3. **Развитие производства композитных материалов (композитов) и изделий из них:** Создание новых композитов для использования в авиации, строительстве и машиностроении.
4. **Развитие отрасли редких и редкоземельных металлов:** Увеличение добычи и переработки редких металлов для высокотехнологичных отраслей.
5. **Разработка важнейших наукоёмких технологий по направлению новых материалов и химии:** Исследование и внедрение технологий создания передовых материалов.
6. **Квалифицированные кадры по новым материалам и химии:** Подготовка специалистов для работы в химической промышленности.

9. Национальный проект «Средства производства и автоматизации»

Цель проекта: Обеспечение технологической независимости в станкостроении и промышленной автоматизации.

Инициативы:

1. **Развитие станкоинструментальной промышленности:** Производство высокотехнологичных станков и комплектующих в России.
2. **Развитие промышленной робототехники и автоматизации производства:** Внедрение роботов на предприятиях для повышения производительности.
3. **Развитие производства литейного и термического оборудования:** Выпуск оборудования для литейных заводов и металлургии.
4. **Наука и кадры для производства средств производства и автоматизации:** Подготовка специалистов для работы с промышленным оборудованием.

10. Национальный проект «Эффективная и конкурентная экономика»

Цель проекта: Повышение производительности труда, развитие малого бизнеса, инвестиционной активности и конкуренции.

Инициативы:

1. **Малое и среднее предпринимательство:** Адресная поддержка бизнеса, включая гранты, субсидии и образовательные программы.
2. **Производительность труда:** Внедрение современных технологий и оптимизация производственных процессов на предприятиях.
3. **Повышение инвестиционной активности:** Создание условий для привлечения инвестиций в регионы.
4. **Низкоуглеродное развитие:** Реализация программ по сокращению выбросов углекислого газа и переходу к экологичным технологиям.
5. **Развитие финансового рынка:** Цифровизация и модернизация инфраструктуры финансового сектора.
6. **Развитие технологического предпринимательства:** Поддержка стартапов и малых технологических компаний.
7. **Развитие конкуренции:** Устранение административных барьеров и создание равных условий для участников рынка.

11. Национальный проект «Новые технологии сбережения здоровья»

Цель проекта: Повышение эффективности медицинских исследований, разработка технологий долголетия и обеспечение технологического суверенитета в медицине.

Инициативы:

1. **Медицинская наука:** Развитие медицинских исследований и применение их результатов на практике.
 2. **Технологии разработки медицинских изделий, лекарственных средств и платформ нового поколения:** Поддержка разработки передовых медицинских решений, доступных для граждан.
 3. **Биомедицинские и когнитивные технологии будущего:** Развитие биомедицины и внедрение инновационных технологий.
 4. **Регенеративная медицина, технологии превентивной медицины, обеспечение активного и здорового долголетия:** Разработка технологий для восстановления и поддержания здоровья.
 5. **Развитие производства наиболее востребованных лекарственных препаратов и медицинских изделий:** Увеличение выпуска отечественных лекарств и медицинского оборудования.
-

12. Национальный проект «Продолжительная и активная жизнь»

Цель проекта: Увеличение ожидаемой продолжительности жизни и улучшение её качества для граждан России.

Инициативы:

1. **Здоровье для каждого:** Популяризация здорового образа жизни, диспансеризация и профилактические осмотры.
 2. **Модернизация первичного звена здравоохранения Российской Федерации:** Обновление поликлиник, амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов.
 3. **Борьба с сердечно-сосудистыми заболеваниями:** Улучшение диагностики и маршрутизации пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.
 4. **Борьба с онкологическими заболеваниями:** Развитие системы диагностики, лечения и маршрутизации онкологических пациентов.
 5. **Борьба с сахарным диабетом:** Обеспечение помощи пациентам с нарушениями углеводного обмена и сахарным диабетом.
 6. **Борьба с гепатитом С и минимизация рисков распространения:** Программы профилактики и лечения хронического вирусного гепатита С.
 7. **Совершенствование экстренной медицинской помощи:** Развитие инфраструктуры экстренной медицинской помощи, включая санитарную авиацию.
 8. **Развитие федеральных медицинских организаций, включая развитие сети национальных исследовательских центров:** Расширение сети национальных медицинских исследовательских центров для сложных случаев лечения.
 9. **Оптимальная для восстановления медицинская реабилитация:** Создание современной системы для восстановления после заболеваний и травм.
 10. **Национальная цифровая платформа «Здоровье»:** Внедрение цифровых технологий для мониторинга и управления здоровьем граждан.
 11. **Развитие фармацевтической и медицинской промышленности:** Создание и производство лекарств и медицинских изделий, необходимых для устойчивости здравоохранения.
-

13. Национальный проект «Инфраструктура для жизни»

Цель проекта: Комплексное развитие населённых пунктов, включая строительство жилья, благоустройство территорий, модернизацию транспорта и коммунальной инфраструктуры.

Инициативы:

1. **Формирование комфортной городской среды:** Благоустройство 30 тысяч общественных территорий и реализация 1600 проектов в малых городах и исторических поселениях.
2. **Модернизация коммунальной инфраструктуры:** Капитальный ремонт и модернизация объектов водоснабжения, замена инженерных сетей, улучшение качества услуг для 20 млн человек.
3. **Жильё:** Ввод 12,8 млн кв. м нового жилья, переселение 1,125 млн человек из аварийного фонда, развитие индивидуального жилищного строительства.
4. **Развитие инфраструктуры в населённых пунктах:** Разработка 200 мастер-планов, проведение 1685 мероприятий с использованием инфраструктурных кредитов и строительство 150 объектов.
5. **Новый ритм строительства:** Технологическая трансформация отрасли, цифровизация проектирования, сокращение сроков строительства и снижение затрат.
6. **Центральный транспортный узел:** Развитие железнодорожного узла для улучшения связности территорий.
7. **Безопасность дорожного движения:** Повышение безопасности дорог, с особым вниманием к детской дорожной инфраструктуре.
8. **Региональные дороги:** Приведение в порядок 60% региональных дорог и обновление мостов.
9. **Федеральные трассы:** Реконструкция 85% федеральных автодорог и строительство 50 обходов крупных городов.
10. **Развитие дорожного хозяйства:** Подробная информация об инициативе появится позже.
11. **Общественный транспорт:** Замена 33 тысяч транспортных средств, развитие маршрутов и улучшение доступности.

14. Национальный проект «Эффективная транспортная система» (кор. Транспорт)

Цель проекта: Формирование эффективной транспортной системы, удовлетворяющей потребности жителей и экономики, за счёт развития Единой опорной транспортной сети.

Инициативы:

1. **Высокоскоростные железнодорожные магистрали:** Строительство магистрали Москва – Санкт-Петербург, сокращение времени в пути до 2 часов 15 минут.
2. **Большой Севморпуть:** Расширение ледокольного флота и строительство инфраструктуры для круглогодичной навигации.
3. **Опорная сеть железных дорог:** Модернизация Восточного полигона (БАМ и Транссиб) и подходов к морским портам.
4. **Морские порты:** Строительство новых терминалов для экспорта российской продукции.
5. **Внутренние водные пути:** Сокращение лимитирующих участков и улучшение безопасности гидротехнических сооружений.
6. **Аэропорты:** Модернизация 75 аэродромов, увеличение количества прямых рейсов.

7. **Пункты пропуска через государственную границу:** Создание современной инфраструктуры для улучшения внешнеэкономической деятельности.
 8. **Цифровая трансформация:** Внедрение сервисов для анализа грузо- и пассажиропотоков, снятие административных барьеров.
 9. **Кадровый потенциал:** Создание учебных флотов, тренажёров и научных лабораторий на базе транспортных вузов.
-

15. Национальный проект «Экологическое благополучие»

Цель проекта: Улучшение состояния окружающей среды через ликвидацию свалок, расчистку водоёмов, снижение выбросов в атмосферу и сохранение биологического разнообразия.

Инициативы:

1. **Генеральная уборка:** Ликвидация 50 опасных объектов и крупных свалок.
 2. **Сохранение лесов:** Увеличение площади восстановленного леса, модернизация питомников и семеноводческих центров.
 3. **Экономика замкнутого цикла:** Сортировка 100% ТКО, переработка 25% отходов к 2030 году.
 4. **Чистый воздух:** Индивидуальные планы для городов-участников по снижению выбросов.
 5. **Вода России:** Расчистка рек и озёр, строительство гидротехнических сооружений.
 6. **Сохранение биологического разнообразия:** Защита 17 редких видов животных, развитие экологического туризма.
-

16. Национальный проект «Экономика данных и цифровая трансформация государства»

Цель проекта: Цифровизация экономики и социальной сферы, достижение технологического суверенитета.

Инициативы:

1. **Искусственный интеллект:** Разработка отечественных решений для цифровизации отраслей.
2. **Инфраструктура доступа в интернет:** Создание спутниковой группировки и сети 5G в крупных городах.
3. **Цифровые платформы в социальной сфере:** Развитие отечественных цифровых решений для культуры, спорта, образования.
4. **Цифровое государственное управление:** Перевод госуслуг в онлайн-формат, упрощение доступа.
5. **Отечественные ИТ-решения:** Поддержка российских разработчиков программного обеспечения.
6. **Прикладные исследования и разработки:** Развитие квантовых технологий и связи 5G и 6G.
7. **Инфраструктура кибербезопасности:** Создание платформ для защиты данных и борьбы с кибермошенничеством.

8. **Кадры для цифровой трансформации:** Бесплатные образовательные программы для школьников, студентов и профессионалов.
 9. **Государственная статистика:** Подробная информация об инициативе появится в ближайшее время, следите за обновлениями.
-

Теперь всё соответствует предоставленной информации. Продолжу с **17 пункта**.

17. Национальный проект «Технологическое обеспечение продовольственной безопасности»

Цель проекта: Развитие агропромышленного комплекса России, достижение технологической независимости и укрепление позиций на мировом рынке.

Инициативы:

1. **Биотехнологии в АПК:** Производство критически важных ферментов, кормовых добавок, технологических вспомогательных средств.
 2. **Селекция и генетика:** Поддержка научных проектов, снижение зависимости от импорта в селекции и генетике.
 3. **Ветеринарные препараты:** Увеличение выпуска отечественных вакцин и препаратов, модернизация лабораторий.
 4. **Техника и оборудование для АПК:** Оснащение сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности новой российской техникой.
 5. **Кадры в АПК:** Обеспечение агропромышленного комплекса квалифицированными кадрами до 95% к 2030 году.
-

18. Национальный проект «Молодежь и дети»

Цель проекта: Воспитание поколения граждан, ориентированных на патриотизм, ответственность и конкурентоспособность.

Инициативы:

1. **Россия — страна возможностей:** Поддержка профессионального выбора и развития навыков детей и молодёжи через конкурсы и образовательные проекты.
2. **Мы вместе:** Организация историко-патриотических лагерей, туристических поездок, создание образовательного контента.
3. **Россия в мире:** Популяризация русского языка, образования и культуры за рубежом.
4. **Всё лучшее детям:** Строительство и капитальный ремонт школ, проведение олимпиад и спортивных соревнований.
5. **Ведущие школы:** Подготовка лидеров науки и экономики, повышение квалификации преподавателей.
6. **Педагоги и наставники:** Привлечение учителей в школы, финансовая поддержка педагогов в малых населённых пунктах.
7. **Создание сети современных кампусов:** Улучшение инфраструктуры для студентов, строительство кампусов и модернизация общежитий.
8. **Университеты для поколения лидеров:** Развитие вузов, создание инженерных школ и молодёжных лабораторий.

9. **Профессионалитет:** Подготовка кадров для ключевых отраслей экономики, капитальный ремонт колледжей, повышение престижа рабочих профессий.
-

19. Национальный проект «Кадры»

Цель проекта: Подготовка кадров под потребности работодателей, модернизация системы занятости.

Инициативы:

1. **Управление рынком труда:** Прогнозирование потребности в кадрах, повышение минимального размера оплаты труда.
 2. **Образование для рынка труда:** Обновление профессиональных стандартов, синхронизация образования и требований работодателей.
 3. **Активные меры содействия занятости:** Поддержка профессионального обучения, компенсации работодателям, программа «Мобильность 2.0».
 4. **Человек труда:** Организация профессиональных конкурсов, ярмарок трудоустройства, фестивалей профессий.
-

20. Национальный проект «Семья»

Цель проекта: Поддержка молодых и многодетных семей, развитие детского здравоохранения и семейных ценностей.

Инициативы:

1. **Поддержка семьи:** Комплексная помощь семьям с детьми, строительство детских садов, поддержка 9 млн детей ежегодно.
 2. **Семейные ценности:** Создание условий для совместного досуга, проведение образовательных программ.
 3. **Культура для семьи:** Модернизация учреждений культуры, ремонт библиотек, музеев, театров, детских школ искусств.
 4. **Пушкинская карта:** Финансовая поддержка молодёжи на посещение культурных мероприятий.
 5. **Старшее поколение:** Развитие системы долговременного ухода, программ «Активное долголетие», строительство социальных учреждений.
 6. **Охрана материнства и детства:** Укрепление репродуктивного здоровья, оснащение детских больниц и поликлиник.
 7. **Многодетная семья:** Помощь в улучшении жилищных условий, приоритет при социальном контракте.
-

21. Государственная программа «Развитие физической культуры и спорта»

Цель программы: Популяризация спорта, развитие инфраструктуры и поддержка массовых мероприятий.

Инициативы:

1. **Доступная инфраструктура для занятий спортом:** Информация появится позже.
2. **Развитие детского спорта:** Информация появится позже.
3. **Возможности для ветеранов СВО:** Информация появится позже.
4. **Спортивно-массовые мероприятия:** Информация появится позже.
5. **ГТО:** Информация появится позже.
6. **Конкурс «Ты в игре»:** Информация появится позже.
7. **Социальный налоговый вычет за спорт:** Информация появится позже.
8. **Подготовка новых кадров:** Информация появится позже.